



VISORE RAPIDO PER AFLATOSSINE



VISORE RAPIDO PER AFLATOSSINE

Una luce a raggi UV favorisce l'identificazione rapida di chicchi di mais contaminati da ceppi di *Aspergillus Flavus* e *Aspergillus parasiticus*, funghi microscopici (muffe), etc.



DESCRIZIONE:

- Oblò di controllo con filtro di protezione raggi UV
- Contenuto cassetto 1 kg
- Carenatura in acciaio al carbonio verniciato nero.
- Dimensioni: 630x460 mm, Altezza 280 mm

01



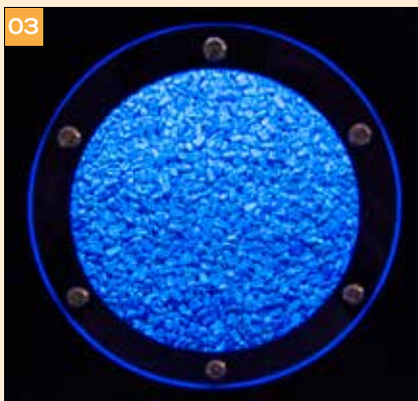
02



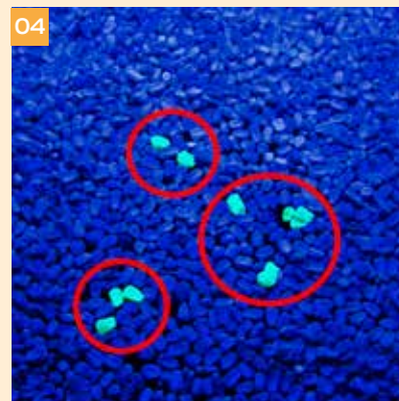
I chicchi che si vedono **fluorescenti**, sono contaminati da Aflatossine.

- 01) Unità a cassetto aperto
- 02) Unità a cassetto chiuso
- 03) Dettaglio oblò durante il funzionamento
- 04) Dettaglio visivo durante l'operazione di analisi (chicchi fluorescenti contaminati)

03



04



ZANIN F.lli s.r.l. Viale delle Industrie, 1 - 31032 Casale sul Sile (TV) - Italy
Tel. +39 0422 785444 - Fax +39 0422 785805
www.zanin-italia.com info@zanin-italia.com

©2015 ZANIN F.lli - ATTENZIONE: DATI NON VINCOLANTI FARE RIFERIMENTO
ALLA SCHEDA TECNICA RILASCIATA DIRETTAMENTE DALLA ZANIN F.LLI



RIVENDITORE